

SINAV SONUÇ BELGESİ										Y DENİZİ TYT DENEME-1										
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			TYT Türkçe										
AHSEN ÇOBAN					70		12A			Türkçe										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler							Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması										
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	S D Y B%												
TYT	▼ 174,025	196,280	1	1	30	96	8951				Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)									
	Puanı Hesaplanan:			8	113	230	14567				Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar									
Katılımlar:			9	9	126	245	15097				Söz Öbeklerinde Anlam									
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)											
Türkçe	40	17	22	11,50	29	▲ 4,50	▲ 4,50	▲ 10,13	Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri											
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,33	▲ 2,33	▲ 2,81	Ses Olayları											
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▲ -0,03	▲ -0,03	▼ 1,40	Yazım Kuralları											
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 0,89	▲ 0,89	▼ 2,36	Noktalama İşaretleri											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,69	▼ 2,69	▼ 2,67	Karma Dil Bilgisi											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00	Sözcük Türleri Karma											
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▲ 5,89	▲ 5,89	▼ 9,24	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)											
Matematik-1	40	3	5	1,75	4	▲ 0,50	▲ 0,50	▼ 7,69	Paragrafın Konusu ve Başlığı											
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,14	▲ 0,14	▼ 0,73	Paragrafa Cümle Ekleme											
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,19	▲ 0,19	▼ 1,26	Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)											
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,06	▼ -0,06	▼ 1,14	Düşünceyi Geliştirme Yolları											
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▲ 0,28	▲ 0,28	▼ 3,13	Düşüncenin Akışını Bozan Cümle											
Toplam:		120	33	40	23,00	19	▲ 11,17	▲ 11,17	▼ 30,19	Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890								TYT Sosyal										
TYT Türkçe		DcCcaedEa CceECEdDcbEBDDBCcadbbECbbbDad								Tarih-1										
Cevap Anahtarı		A	DACDBAECEBCBDECECBDACEBDDBCACAEAECAEDBC								İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.									
TYT Sosyal		DBCABAAcbbbBcC dDcDcA								Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.										
Cevap Anahtarı		A	DBCABACDCEBECEBDADCDEABCB								Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.									
TYT Matematik		aaC dA e c D								Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim										
Cevap Anahtarı		A	ABDCDCEBADDBCCEACDCBDBEBDBCBCEBCBAEDABDCB								Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.									
TYT Fen		Ee c D d bc								Coğrafya-1										
Cevap Anahtarı		A	EDBAEDBDBDEAAEDBDBDEB								Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.									

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

FİZ

KİM

BIY

Öğr.

Sınıf

Kurum

Genel

TYT Sosyal									
Tarih-1									
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.									
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.									
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.									
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim									
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.									
Coğrafya-1									
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.									
İstatistik verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.									
Türkiye'deki afetlerin dağılımı ile etkilerini ilişkilendirir.									
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.									
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımı yetişme şartları açısından analiz eder.									
Felsefe									
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.									
Felsefenin ortaya çıkışıyla hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.									
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.									
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.									
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.									
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.									
Felsefe (Seçmeli)									
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.									
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.									
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
TYT Matematik									
Matematik-1									
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkilendirir.									
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.									
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.									
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.									
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.									
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.									
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.									
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.									
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.									
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.									
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.									
Fonksiyonlarda bileşke işlemlerle ilgili işlemler yapar.									
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.									
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.									
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.									
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.									
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.									
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.									
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.									
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.									
TYT Fen									
Fizik									
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması									
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.									
Günlük hayatta saf maddelerin ve karışımların özkütlelerinden faydalanılan durumlara örnekler verir.									
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.									
Sürtünme Kuvveti									
Akım ve Manyetik Alan									
Su Dalgası									
Kimya									
KİMYA BİLİMİ									
Zayıf Etkileşimler									
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ									
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.									
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.									
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri									
İlaçların farklı formlarda kullanılmasının nedenlerini açıklar.									
Biyoloji									
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.									
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.									
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.									
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.									
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.									
Genetik varyasyonların biyolojik çeşitliliği açıklamadaki rolünü sorgular.									

SINAV SONUÇ BELGESİ								
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
BEYZA TECEN				67		12A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
TYT	▼ 111,555	196,280	8	8	103	219	14203	
	Puanı Hesaplanan:		8	113	230	14567		
Katılımlar:			9	9	126	245	15097	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	5	15	1,25	3	▼ 4,50	▼ 4,50	▼ 10,13
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,33	▼ 2,33	▼ 2,81
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ -0,03	▼ -0,03	▼ 1,40
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,89	▼ 2,36
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,69	▼ 2,69	▼ 2,67
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	9	1,75	9	▼ 5,89	▼ 5,89	▼ 9,24
Matematik-1	40	0	1	-0,25	-1	▼ 0,50	▼ 0,50	▼ 7,69
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,14	▲ 0,14	▲ 0,73
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,19	▼ 1,26
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,06	▲ -0,06	▼ 1,14
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,28	▲ 0,28	▼ 3,13
Toplam:	120	10	25	3,75	3	▼ 11,17	▼ 11,17	▼ 30,19
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	Debc d ecaeC DebA b bA baa							
Cevap Anahtarı	A	DACDBAEFCBCBDECECBDAECBDBDBCACAEAECAEDBC						
TYT Sosyal	aBbA eaab beDcA							
Cevap Anahtarı	A	DBCABACDCEBECEBDADCDEABCB						
TYT Matematik	c							
Cevap Anahtarı	A	ABDCDCEBADDBCCEACDCBDBEBDBCBEBCBAEDABDCB						
TYT Fen	E							
Cevap Anahtarı	A	EDBAEDBDBDEAAEDBDDEB						

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

FİZ

KİM

BIY

Öğr.

Sınıf

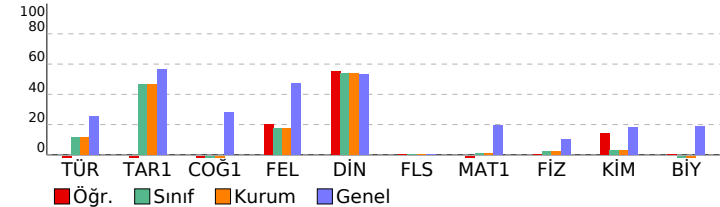
Kurum

Genel

Y DENİZİ TYT DENEME-1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	2	0	0	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	0	0	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Yazım Kuralları	3	0	0	0
Noktalama İşaretleri	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	1	4	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
Paragrafa Cümle Ekleme	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	5	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.	7	1	4	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.	1	0	1	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımı yetişme şartları açısından analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.	1	0	1	0
Bazı genç sahiplerinin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	15	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemleriyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Günlük hayatta saf maddelerin ve karışımların özkütlelerinden faydalanılan durumlara örnekler verir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Sürtünme Kuvveti	1	0	0	0
Akım ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Su Dalgası	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
KİMYA BİLİMİ	1	0	0	0
Zayıf Etkileşimler	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
İlaçların farklı formlarda kullanılmasının nedenlerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Genetik varyasyonların biyolojik çeşitliliği açıklamadaki rolünü sorgular.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										Y DENİZİ TYT DENEME-1									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
DAMLA ÇAKMAK					29		12A												
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler													
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.																			
Katılımlar:				9	9	126	245	15097											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	5	24	-1,00	-3	▼ 4,50	▼ 4,50	▼ 10,13											
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 2,33	▼ 2,33	▼ 2,81											
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ -0,03	▼ -0,03	▼ 1,40											
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▲ 0,89	▲ 0,89	▼ 2,36											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,69	▲ 2,69	▲ 2,67											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00											
TYT Sosyal	20	4	6	2,50	13	▼ 5,89	▼ 5,89	▼ 9,24											
Matematik-1	40	0	3	-0,75	-2	▼ 0,50	▼ 0,50	▼ 7,69											
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,14	▼ 0,73											
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,19	▲ 0,19	▼ 1,26											
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,06	▲ -0,06	▼ 1,14											
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,28	▲ 0,28	▼ 3,13											
Toplam:		120	10	33	1,75	1	▼ 11,17	▼ 11,17	▼ 30,19										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		Debaae b eaec b cbeDe a bDa d c b b bDbBa																	
Cevap Anahtarı		A	DACDBAECECBDECECBDACEBDDBCACAEAECAEDBC																
TYT Sosyal		c ec daB D aCD																	
Cevap Anahtarı		A	DBCABACDCEBECEBDADCDEABCB																
TYT Matematik		d c e																	
Cevap Anahtarı		A	ABDCDCEBADDBCCEACDCBDBEBDBCBEBCBAEDABDCB																
TYT Fen		E																	
Cevap Anahtarı		A	EDBAEDBDBDEAAEDBDBDEB																

TYT Türkçe									
Türkçe									
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması									
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)									
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar									
Söz Öbeklerinde Anlam									
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)									
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri									
Ses Olayları									
Yazım Kuralları									
Noktalama İşaretleri									
Karma Dil Bilgisi									
Sözcük Türleri Karma									
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)									
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama									
Paragrafı İkiye Ayırma									
Paragrafın Konusu ve Başlığı									
Paragrafa Cümle Ekleme									
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)									
Düşünceyi Geliştirme Yolları									
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle									
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma									
TYT Sosyal									
Tarih-1									
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.									
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyfiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.									
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.									
Kuvayı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim									
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.									
Coğrafya-1									
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.									
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.									
Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.									
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.									
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışı yetişme şartları açısından analiz eder.									
Felsefe									
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.									
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.									
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.									
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.									
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.									
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.									
Felsefe (Seçmeli)									
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.									
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.									
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
TYT Matematik									
Matematik-1									
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.									
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.									

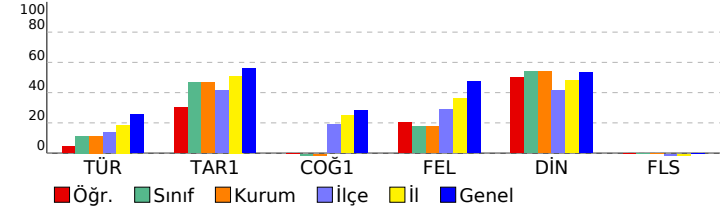


TYT Türkçe													
Türkçe										S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması										1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)										1	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar										1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam										2	1	1	50
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)										2	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri										2	0	2	0
Ses Olayları										1	0	0	0
Yazım Kuralları										3	0	3	0
Noktalama İşaretleri										1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi										2	0	1	0
Sözcük Türleri Karma										1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										7	0	3	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama										3	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma										1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı										3	2	1	67
Paragrafta Cümle Ekleme										1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)										5	0	5	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları										1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle										1	0	0	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma										1	0	1	0
TYT Sosyal													
Tarih-1										S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.										1	0	1	0
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.										1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.										1	0	0	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim										1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.										1	0	1	0
Coğrafya-1										S	D	Y	B%
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.										1	0	1	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.										1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımı ile etkilerini ilişkilendirir.										1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.										1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımını yetiştirme şartları açısından analiz eder.										1	0	1	0
Felsefe										S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1	0	0	0
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.										1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.										1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.										S	D	Y	B%
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.										1	1	0	100
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.										1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.										1	0	1	0
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.										1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.										1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)										S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.										1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.										1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.										1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.										1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1	0	0	0
TYT Matematik													
Matematik-1										S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.										3	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.										1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.										1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.										15	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.										1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.										1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.										1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.										1	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.										1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemleri ilgili işlemler yapar.										1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.										1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.										1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.										1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.										1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.										3	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.										1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.										3	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.										1	0	0	0
TYT Fen													
Fizik										S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması										1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.										1	0	0	0
Günlük hayatta saf maddelerin ve karışımların özkütlelerinden faydalanılan durumlara örnekler verir.										1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin ısıcığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.										1	0	0	0
Sürtünme Kuvveti										1	0	0	0
Akım ve Manyetik Alan										1	0	0	0
Su Dalgası										1	0	0	0
Kimya										S	D	Y	B%
KİMYA BİLİMİ										1	0	0	0
Zayıf Etkileşimler										1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ										1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.										1	0	0	0
Karışımların niteliklerine göre sınıflandırır.										1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri										1	0	0	0
İlaçların farklı formlarda kullanılmasının nedenlerini açıklar.										1	1	0	100
Biyoloji										S	D	Y	B%
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.										1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.										1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.										1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.										1	0	0	0
Eysiz üremeyi örneklerle açıklar.										1	0	0	0
Genetik varyasyonların biyolojik çeşitliliği açıklamadaki rolünü sorgular.										1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								Y DENİZİ TYT DENEME-1									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe									
DAVUT YURTTAV				80		12A		<div>Türkçe</div> <div>S D Y B %</div>									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması					1	1	0	100	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Acıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)					1	0	0	0	
TYT	▼ 121,580	196,280	7	7	95	209	13747	Söz Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar					1	0	1	0	
								Söz Öbeklerinde Anlam					2	0	2	0	
								Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklığı: Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri					2	0	0	0	
								Ses Olayları					2	1	1	50	
								Yazım Kuralları					1	0	0	0	
		Puanı Hesaplanan:		8	113	230	14567	Noktalama İşaretleri					3	0	2	0	
		Katılımlar:		9	9	126	245	15097	Karma Dil Bilgisi					2	1	1	50
								Sözcük Türleri Karma					1	0	1	0	
								Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)					7	0	0	0	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	5	13	1,75	4	▼ 4,50	▼ 4,50	▼ 10,13
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,33	▼ 2,33	▼ 2,81
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▲ -0,03	▲ -0,03	▼ 1,40
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▲ 0,89	▲ 0,89	▼ 2,36
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,69	▼ 2,69	▼ 2,67
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	8	5,00	25	▼ 5,89	▼ 5,89	▼ 9,24
Toplam:	120	12	21	6,75	6	▼ 11,17	▼ 11,17	▼ 30,19

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	daD E b ca Eb cC b C a e b db
Cevap Anahtarı	B CDDAEEBABDECECEBCBCECDDBCACAEAECAABDABCED
TYT Sosyal	AeaBbdEcd B DabDC
Cevap Anahtarı	B CABDBDCEACBE BECDDADCACEBB



TYT Türkçe						S	D	Y	B%
Türkçe						1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması						1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)						1	0	0	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar						1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam						2	0	2	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)						2	0	0	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri						2	1	1	50
Ses Olayları						1	0	0	0
Yazım Kuralları						3	0	2	0
Noktalama İşaretleri						1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi						2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma						1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)						7	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama						3	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma						1	0	1	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı						3	0	0	0
Paragrafa Cümle Ekleme						1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)						5	0	2	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları						1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle						1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma						1	0	1	0
TYT Sosyal						S	D	Y	B%
Tarih-1						1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.						1	0	1	0
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.						1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.						1	0	0	0
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim						1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.						1	0	1	0
Coğrafya-1						S	D	Y	B%
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.						1	0	1	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.						1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılımı ile etkilerini ilişkilendirir.						1	0	1	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.						1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımını yetiştirme şartları açısından analiz eder.						1	1	0	100
Felsefe						S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	0	0
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.						1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.						1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.						S	D	Y	B%
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.						1	1	0	100
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.						1	0	1	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.						1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.						1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.						1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)						S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.						1	0	0	0
Örnek felsefî metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefî görüşlerini analiz eder.						1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.						1	0	0	0
Örnek felsefî metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefî görüşlerini analiz eder.						1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										Y DENİZİ TYT DENEME-1									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			TYT Türkçe									
FATİH ERTEKİN					46		12A			Türkçe									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler							Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	S D Y B%											
TYT	▼ 126,925	196,280	5	5	88	201	13433	Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)											
	Puanı Hesaplanan:			8	113	230	14567	Sözçüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar											
Katılımlar:			9	9	126	245	15097	Söz Öbeklerinde Anlam											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri)										
									Ses Olayları										
Türkçe	40	9	24	3,00	8	▼ 4,50	▼ 4,50	▼ 10,13	Yazım Kuralları										
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,33	▲ 2,33	▲ 2,81	Noktalama İşaretleri										
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▲ -0,03	▲ -0,03	▼ 1,40	Karma Dil Bilgisi										
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,89	▼ 2,36	Sözcük Türleri Karma										
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,69	▼ 2,69	▼ 2,67	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▲ 5,89	▲ 5,89	▼ 9,24	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
Matematik-1	40	0	2	-0,50	-1	▼ 0,50	▼ 0,50	▼ 7,69	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,14	▼ 0,14	▼ 0,73	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,19	▼ 1,26	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,06	▲ -0,06	▼ 1,14	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,28	▼ 0,28	▼ 3,13	Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)										
Toplam:		120	17	34	8,50	7	▼ 11,17	▼ 11,17	▼ 30,19	TYT Sosyal									
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890								Tarih-1									
TYT Türkçe		Dbe ea ecdBad cCBDAdeBadeb dbd decb bde								İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.									
Cevap Anahtarı		A DACDBAECEBCBDECECBDADEBDBCBACAEAECAEDBC								Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.									
TYT Sosyal		cBCABceDeb DcdCa								Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.									
Cevap Anahtarı		A DBCABACDCEBECEBDADCDEABCB								Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim									
TYT Matematik		c d								Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.									
Cevap Anahtarı		A ABDCCBEABDDCCCEACDCBDBEBDBCEBCBAEDABDCB								Coğrafya-1									
TYT Fen		b								Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.									
Cevap Anahtarı		A EDBAEDBDBDEAAEDBDDEB								İstatistik verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.									

TÜR

Öğr.

TAR1

Sınıf

COĞ1

Kurum

FEL

Genel

DİN

Öğr.

FLS

Sınıf

MAT1

Kurum

FİZ

Genel

KİM

Öğr.

BIY

Sınıf

Y DENİZİ TYT DENEME-1									
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
TYT Sosyal									
Tarih-1		S	D	Y	B	%			
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.									
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.									
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.									
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim									
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.									
Coğrafya-1		S	D	Y	B	%			
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.									
İstatistik verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.									
Türkiye'deki afetlerin dağılımı ile etkilerini ilişkilendirir.									
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.									
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımı yetişme şartları açısından analiz eder.									
Felsefe		S	D	Y	B	%			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.									
Felsefenin ortaya çıkışı üzerine hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.		S	D	Y	B	%			
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.									
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.									
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.									
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.									
Felsefe (Seçmeli)		S	D	Y	B	%			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.									
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.									
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.									
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
TYT Matematik									
Matematik-1		S	D	Y	B	%			
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkilendirir.									
Kökli ifadeleri içeren denklemleri çözer.									
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.									
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.									
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.									
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.									
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.									
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.									
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.									
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.									
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.									
Fonksiyonlarda bileşke işlemleriyle ilgili işlemler yapar.									
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.									
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.									
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.									
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.									
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.									
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.									
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegeni ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.									
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.									
TYT Fen									
Fizik		S	D	Y	B	%			
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması									
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.									
Günlük hayatta saf maddelerin ve karışımların özkütlelerinden faydalanılan durumlara örnekler verir.									
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.									
Sürtünme Kuvveti									
Akım ve Manyetik Alan									
Su Dalgası									
Kimya		S	D	Y	B	%			
KİMYA BİLİMİ									
Zayıf Etkileşimler									
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ									
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.									
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.									
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri									
İlaçların farklı formlarda kullanılmasının nedenlerini açıklar.									
Biyoloji		S	D	Y	B	%			
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.									
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.									
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.									
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.									
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.									
Genetik varyasyonların biyolojik çeşitliliği açıklamadaki rolünü sorgular.									

SINAV SONUÇ BELGESİ										Y DENİZİ TYT DENEME-1									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara			Sınıf											
GÜLSRN					47			12A											
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 149,380	196,280	3	3	56	155	11590												
	Puanı Hesaplanan:			8	113	230	14567												
	Katılımlar:		9	9	126	245	15097												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	11	14	7,50	19	▲ 4,50	▲ 4,50	▼ 10,13											
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,33	▼ 2,33	▼ 2,81											
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▲ -0,03	▲ -0,03	▼ 1,40											
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▲ 0,89	▲ 0,89	▼ 2,36											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,69	▲ 2,69	▲ 2,67											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00											
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▲ 5,89	▲ 5,89	▼ 9,24											
Toplam:	120	20	18	15,50	13	▲ 11,17	▲ 11,17	▼ 30,19											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	C DbbaE DDdA ccbEe ABbAa aD																		
Cevap Anahtarı	B	CDDAEEBABCDECEBCBCECDDBCACAEAECAABDABCED																	
TYT Sosyal	B BbdbAa BE D ADC																		
Cevap Anahtarı	B	CABDBDCEACBEBECDDADCACEBB																	

100

80

60

40

20

0

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

Öğr.

Sınıf

Kurum

İlçe




İl

Genel

TYT Türkçe									S D Y B%													
Türkçe																						
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması									1	1	0	100										
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)									1	0	1	0										
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar									1	1	0	100										
Söz Öbeklerinde Anlam									2	1	0	50										
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)									2	0	0	0										
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri									2	0	1	0										
Ses Olayları									1	0	0	0										
Yazım Kuralları									3	0	1	0										
Noktalama İşaretleri									1	0	0	0										
Karma Dil Bilgisi									2	0	0	0										
Sözcük Türleri Karma									1	0	1	0										
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)									7	1	4	14										
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama									3	2	0	67										
Paragrafı İkiye Ayırma									1	0	1	0										
Paragrafın Konusu ve Başlığı									3	2	1	67										
Paragrafa Cümle Ekleme									1	0	1	0										
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)									5	1	2	20										
Düşünceyi Geliştirme Yolları									1	1	0	100										
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle									1	0	1	0										
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma									1	1	0	100										
TYT Sosyal									S D Y B%													
Tarih-1																						
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.									1	0	0	0										
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.									1	1	0	100										
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.									1	0	0	0										
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim									1	0	0	0										
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.									1	1	0	100										
Coğrafya-1									S D Y B%													
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.									1	1	0	100										
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.									1	0	1	0										
Türkiye'deki afetlerin dağılımları ile etkilerini ilişkilendirir.									1	0	1	0										
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.									1	0	1	0										
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımını yetiştirme şartları açısından analiz eder.									1	0	1	0										
Felsefe									S D Y B%													
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									1	1	0	100										
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									1	1	0	100										
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									1	0	0	0										
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.									1	0	0	0										
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.									1	0	0	0										
Din Kül. ve Ahl. Bil.									S D Y B%													
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.									1	1	0	100										
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									1	1	0	100										
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.									1	1	0	100										
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.									1	1	0	100										
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.																						

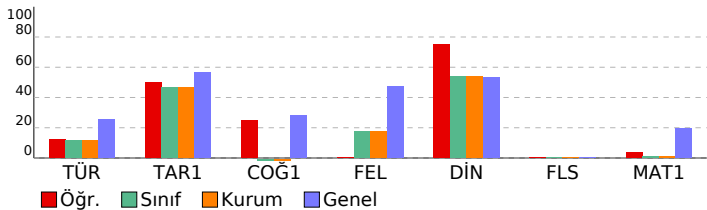
SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci					Numara		Sınıf
HASAN OKTAN					69		12A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 145,530	196,280	4	4	64	165	11944
	Puanı Hesaplanan:		8	113	230	14567	
Katılımlar:			9	9	126	245	15097

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	28	5,00	13	▲ 4,50	▲ 4,50	▼ 10,13
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,33	▲ 2,33	▼ 2,81
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ -0,03	▲ -0,03	▼ 1,40
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,89	▼ 2,36
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,69	▲ 2,69	▲ 2,67
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▲ 5,89	▲ 5,89	▼ 9,24
Matematik-1	40	2	2	1,50	4	▲ 0,50	▲ 0,50	▼ 7,69

Toplam:	120	23	36	14,00	12	 11,17	 11,17	 30,19
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	acDdEdBddEcBebDabaeDceCddedAEbAddDAedae							
Cevap Anahtarı	B	CDDAEABABDECECBCECDDBCACAEACAABDABCED						

TYT Sosyal		CABcccbEeC DDbDC
Cevap Anahtarı	B	CABDBDCEACBEBECDDADCACEBB

TYT Matematik		d dA E
Cevap Anahtarı	B	DCBABADDCEEACDDBCCEBDBCDBECCBAEDABDCBBC



Y DENİZİ TYT DENEME-1
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalnılık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirini Açıklayıcı)	2	2	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Yazım Kuralları	3	1	2	33
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	1	6	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
Paragrafta Cümle Ekleme	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	5	1	4	20
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İslam'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sefiyye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.	1	1	0	100
Kuvayı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	0	1	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı hakkında ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bütü topluluklarının dağılışı yetiştirme şartları açısından analiz eder.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirebilir.	1	1	0	100
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	15	1	0	7
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açi özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgen kavramını açılayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açi, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açılayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi									
Öğrenci					Numara		Sınıf		
İPEK					36		12A		
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler			
				Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
TYT		▼ 162,695		196,280	2	2	36	116	10206
Puanı Hesaplanan:					8	113	230	14567	
Katılımlar:					9	9	126	245	15097
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	40	17	23	11,25	28	▲ 4,50	▲ 4,50	▲ 10,13	
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,33	▲ 2,33	▼ 2,81	
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ -0,03	▲ -0,03	▼ 1,40	
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 0,89	▲ 0,89	▲ 2,36	
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,69	▼ 2,69	▼ 2,67	
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00	
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▲ 5,89	▲ 5,89	▼ 9,24	
Matematik-1	40	1	5	-0,25	-1	▼ 0,50	▼ 0,50	▼ 7,69	
Toplam:	120	29	37	19,75	16	▲ 11,17	▲ 11,17	▼ 30,19	
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
TYT Türkçe	CDDbEEBcBDEcbeddedEdaDaCAdedeEacAdDcebbb								
Cevap Anahtarı	B	CDDAEEBABDECECBCECDDBCACAECAABDABCED							
TYT Sosyal	CAcABaaEAeedBECDacDC								
Cevap Anahtarı	B	CABDBDCEACBEBECDDADCACEBB							
TYT Matematik	a c b e E d								
Cevap Anahtarı	B	DCBABADDCEEACDDBCCCEBDBCDBECCBAEDABDCBBC							

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

Öğr.

Sınıf

Kurum

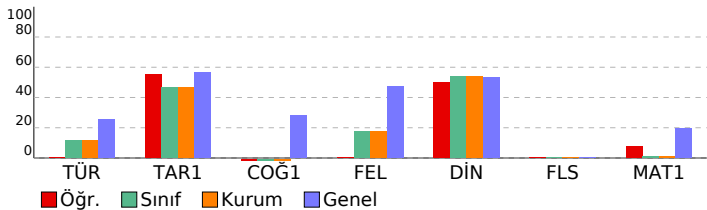
Genel

Y DENİZİ TYT DENEME-1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları	3	1	2	33
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	1	6	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	2	33
Paragrafa Cümle Ekleme	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	5	1	4	20
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.	1	1	0	100
Kuvay-ı Milliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışı ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımı yetişme şartları açısından analiz eder.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.	1	1	0	100
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	15	1	2	7
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Koşullu önmeyi ve iki yönlü koşullu önmeyi açıklar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemleri ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci					Numara		Sınıf
TALHA ÖZDEMİR					76		12A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 125,743	196,280	6	6	89	202	13501
	Puanı Hesaplanan:		8	113	230	14567	
Katılımlar:			9	9	126	245	15097

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	6	23	0,25	1	▼ 4,50	▼ 4,50	▼ 10,1
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,33	▲ 2,33	▼ 2,81
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ -0,03	▼ -0,03	▼ 1,40
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,89	▼ 0,89	▼ 2,36
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,69	▼ 2,69	▼ 2,67
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	7	4,25	21	▼ 5,89	▼ 5,89	▼ 9,24
Matematik-1	40	4	4	3,00	8	▲ 0,50	▲ 0,50	▼ 7,69
Toplam:	120	16	34	7,50	6	▼ 11,17	▼ 11,17	▼ 30,19

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CcDbbdeAa aCbееbedbdaDcddbedbE
Cevap Anahtarı	B CDDAEABABDECECBCECDDBCACAEACABDABCED
TYT Sosyal	eAB Bc bee DaeDC
Cevap Anahtarı	B CABDBDCEACBEBECDDADACAEBB
TYT Matematik	Ca c DD c dD
Cevap Anahtarı	B DCBABADDDCEEACDDBCCEBDBCDBDECCBAEDABDCBBC



Y DENİZİ TYT DENEME-1	
	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalnılık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Yazım Kuralları	3	0	3	0
Noktalama İşaretleri	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	7	0	5	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu ve Başlığı	3	1	0	33
Paragrafta Cümle Ekleme	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	5	0	3	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı devlet idaresinin ilmini, kalemiye ve siyefi sınıflarının birlikteliğinde dayalı yapısını analiz eder.	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında açıklar.	1	0	1	0
Kuvayı-Milliyi hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişim	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	0	1	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışını ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetişme şartları açısından analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam'da ibadetlerin temel ilkelerini değerlendirir.	1	1	0	100
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	0	1	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	1	0	100
Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	3	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	15	3	3	20
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açrı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açrı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0